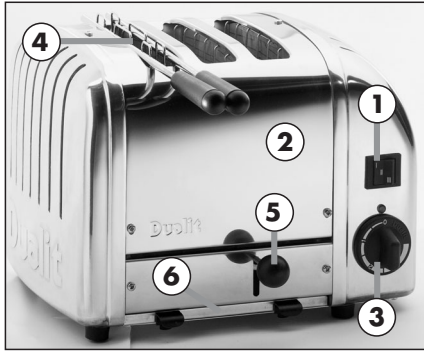


Congratulations on owning the finest toaster. Before using your Dualit toaster for the first time please read these instructions carefully so that you obtain the best possible results.

- 1. Slot selector switch.
- 2. Stainless steel cover.
- 3. Time switch knob.
- 4. Sandwich cage
- 5. Ejector knob
- 6. Slide out crumb tray.



• **WARNING: This appliance must be earthed**

- We recommend that the toaster is plugged into a socket that has no other appliance connected to it. Failure to do this may cause an overload, trip a circuit breaker or blow a fuse. Preferably the socket outlet should be protected by a Residual Current Device (RCD)

**1 SAFEGUARDS**

- Before plugging in, check that the voltage on the rating label is the same as the mains supply.
- To protect against electric shock, do not immerse any part of this product in water or other liquid.
- Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts.
- Do not operate the appliance with a damaged cord or plug. Do not allow cable to touch hot surfaces, or to hang over edge of a table or counter top.
- When in use a fire may occur if the toaster is covered or touching flammable material. Bread may burn. Therefore toasters must not be used near or below curtains and other combustible materials.
- Do not attempt to dislodge bread when the toaster is plugged in.
- When toasting do not leave appliance unattended.
- This appliance is not intended for use by young children or infirm persons without supervision.
- Young children should be supervised to ensure that they do not play with this appliance
- Do not use outdoors.
- With continuous use parts of the toaster may get hot
- NOTE: Any plug cut from power supply cord should be disposed of immediately. Inserting any cut off plug into a 13A socket-outlet is hazardous.
- Never use the plug without the fuse cover fitted. Ensure replacement fuse is the same current value as original.
- Replacement fuses are available from Dualit and should be ASTA approved to BS 1362.

**2 PROHEAT ELEMENTS**

- Your Dualit toaster has new patented ProHeat elements.
- To condition the elements before toasting for the first time, preheat an empty toaster with all slots turned on for three minutes. Slight smoking may occur, this is perfectly safe.

**When the toaster is used there may be a slight popping crinkling sound, this is due to heat expansion of the element surface and is NOT a fault.**

**3 TOASTING BREAD**

- Select the number of slices to be toasted on the slot selector switch. **1** Lift the round black Ejector Knob **5** to the up position. Starting from left to right, insert bread into **all** slots brought into operation by the selector switch. **1**
- Turn the Time Switch Knob **3** clockwise to the required number on the dial.  
1.5 = Lightly browned toast  
2.0 = Medium toast  
2.5 = Well done toast.
- If using brown bread slightly increase time setting.

- The Dualit toaster can accommodate very large slices and thick slices. However, if the bread protrudes out of the top of the toaster, you can turn the bread upside down midway through the toasting process.

- When the toaster is cold and being used for the first time set the Time Switch Knob **3** to 2.5 because the metal body will absorb some heat.

- After the toaster has warmed up, reduce the toasting time to give consistent results.

- As soon as the Time Switch **3** is rotated the automatic timing will start and the red neon light will illuminate.

- When the timer reaches zero, (or is turned back manually), the neon light and heating elements will switch off automatically.

- The toast will not pop up, but will keep warm inside the toaster.

- Press down the round Ejector Knob **5** and the toast will pop up ready for serving

- To reheat recently made toast set timer to approx 0.5 setting.

- To toast frozen bread increase toasting time by 1.0.

**CAUTION:** Heating up a slot that has not been loaded with bread may damage the elements and cause uneven toasting. Do not use the toaster if the crumb tray **6** or base plate are missing or are incorrectly fitted.

**4 ADJUSTABLE SLOTS**

- This unique toaster has adjustable wire guards that will adjust to the thickness of bread inserted into any slot.
- **All slots will also accept a new Dualit sandwich cage** (available as an accessory)
- It may be more convenient to toast buns and crumpets in a sandwich cage, as they will be easier to remove from the toaster.

**5 TOASTING SANDWICHES**

- The Combi Toasters are supplied with Sandwich cages. **4**

- Additional cages can be purchased as an accessory for any Dualit **adjustable** wire slot toaster.

**TO TOAST SANDWICHES:**

- Prepare the sandwich with **medium** sliced bread, **lightly** butter one side of each slice and place filling between **un-buttered** sides. Do not overfill the sandwich.
- Place the sandwich in the cage and insert into the toaster.
- Select the number of slots on the selector switch. Set time switch to between number 2.5 and 3.5 according to the brownness required.
- Suggested fillings: **Thinly** sliced ham and **thinly** sliced cheese. Tomato and cheese or any similar combination.

We recommend using pre-cut processed slices of cheese.

- **Always lightly butter the OUTER sides of the sandwich as this will make the filling hotter.**

**SPECIAL TIPS FOR SUCCESSFUL TOASTING**

- We recommend the use of 1 or 2 day old sliced bread. Slices should be cleanly cut and not ragged edged.
- Do not force in thick slices of bread as you may experience difficulty in ejecting them. Never insert broken pieces of bread.
- **If heated slots are left empty the adjacent slots will toast unevenly.**
- Very thinly sliced bread may produce uneven toasting.

**CAUTION:** Heating up slots that have **not** been loaded with bread may damage the elements and **will** cause uneven toasting. Do not use the toaster if the crumb tray or base plate are missing or are incorrectly fitted and never cover the top of the toaster or use as a hot plate.

**Always unplug the toaster when not in use.**

Dualit

GARANTIE ET MODE D'EMPLOI DES GRILLE-PAIN RÉGLABLES DUALIT



**1** Consignes de sécurité

**2** Eléments chauffants ProHeat

**3** Pour griller du pain

**4** Fentes réglables

**5** Pour griller des croque-monsieur

**6** Pied réglable

**7** Nettoyage

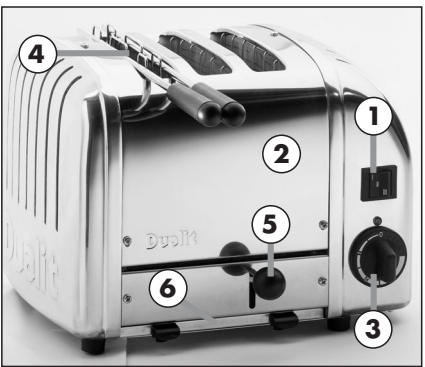
**8** Service après-vente et Conseils Clientèle

**9** Garantie

**10** Conseils d'entretien

Toutes nos félicitations pour votre achat de ce grille-pain exceptionnel. Avant d'utiliser votre grille-pain Dualit pour la première fois, veuillez lire attentivement le mode d'emploi afin d'en tirer le meilleur parti.

1. Bouton de sélection de fente
2. Carter en acier inoxydable
3. Minuterie
4. Cage pour croque-monsieur
5. Bouton remonte-tranches
6. Tiroir ramasse-miettes à glissière



• **AVERTISSEMENT : Il est impératif de mettre cet appareil à la terre.**

- Nous vous recommandons de brancher le grille-pain sur une prise réservée uniquement à cet appareil. Si cette précaution n'est pas respectée, cela risque de provoquer une surcharge électrique, de déclencher le disjoncteur ou de faire sauter le fusible. Il est conseillé de protéger cet appareil avec un disjoncteur à courant résiduel.

**1** CONSIGNES DE SECURITE

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique correspond à votre tension secteur.
- Pour vous protéger contre tous risques d'électrocution, n'immergez aucune partie du grille-pain dans l'eau ou tout autre liquide.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé et avant le nettoyage, débranchez le grille-pain de la prise électrique. Attendez qu'il ait refroidi avant de monter ou de retirer des pièces.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil si le cordon ou la fiche électrique est endommagé(e). Veillez à ce que le cordon électrique n'entre pas en contact avec les surfaces chaudes et ne le laissez pas pendre du bord de la table ou d'une surface de travail.
- En cours d'utilisation, il y a un risque d'incendie si le grille-pain est recouvert ou s'il est en contact avec un matériau inflammable. Le pain peut aussi brûler. Il ne faut donc pas utiliser le grille-pain à côté ou au-dessous de rideaux ou de tous autres matériaux combustibles.
- N'essayez pas d'attraper les morceaux de pain si le grille-pain est encore branché.
- Pendant le grillage du pain, ne laissez pas l'appareil sans surveillance.
- Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Si le grille-pain est utilisé continuellement, certaines pièces risquent d'être très chaudes.
- REMARQUE : S'il s'avère nécessaire de couper la fiche pour la détacher du cordon électrique, mettez-la immédiatement au rebut. Il est dangereux d'associer à une prise de 13 A une fiche qui a été détachée d'un appareil.

- N'utilisez jamais de fiche sans avoir remis en place le couvre-fusible. Vérifiez que le fusible de rechange est de la même intensité que le fusible d'origine.
- Pour obtenir des fusibles de rechange, veuillez vous adresser à Dualit. Fusibles recommandés : ASTA conformes à la norme BS 1362.

**2** ELEMENTS CHAUFFANTS PROHEAT

- Le grille-pain Dualit comporte de nouveaux éléments chauffants ProHeat brevetés.
- Pour mettre ces éléments chauffants en condition avant d'utiliser le grille-pain pour la première fois, préchauffez le grille-pain vide, toutes les fentes étant sélectionnées pendant trois minutes. Une légère fumée peut se produire, cela ne présente aucun risque.

**Il peut y avoir un son bref de crissement léger pendant l'utilisation du grille-pain. Ceci est dû à l'expansion thermique de la surface des éléments. Ce N'EST PAS un défaut.**

**3** POUR GRILLER DU PAIN

- Sélection de fente :
- Modèle à 2 fentes  
Mettez le bouton sur 1 ou 2 fentes
  - Modèle à 3 fentes  
Mettez le bouton sur 2 ou 3 fentes
  - Modèle à 4 fentes  
Mettez le bouton sur 2 ou 4 fentes
  - Modèle mixte 2 + 1  
Mettez le bouton sur 1, 2 ou 3 fentes
  - Modèle mixte 2 x 2  
Mettez le bouton sur 1, 2 ou 4 fentes

- remonte-tranches. **5** Le toast remonte alors prêt à être servi.
- Pour réchauffer un toast préparé récemment, remettez la minuterie à peu près sur le réglage 0.5.
- Pour griller une tranche de pain congelée, mettez le pain à griller plus longtemps en réglant sur 1.0.

**ATTENTION :** Si vous faites chauffer une fente qui ne contient pas de tranche de pain, cela risque d'endommager les éléments chauffants et de griller le pain de façon inégale. N'utilisez pas le grille-pain si le tiroir ramasse-miettes **6** ou la plaque de base n'est pas en place, ou est mal mis(e) en place.

**4 FENTES REGLABLES**

- Ce grille-pain inédit comporte un dispositif réglable de maintien à griller le pain de façon inégale. N'utilisez pas le grille-pain si le tiroir ramasse-miettes **6** ou la plaque de base n'est pas en place, ou est mal mis(e) en place.
- **Toutes les fentes acceptent la nouvelle cage pour croque-monsieur Dualit** (disponible en accessoire).
- Pour chauffer des petits pains ou des "crumpets", il peut être plus pratique de les placer dans la cage pour croque-monsieur car il sera plus facile de les retirer du grille-pain.

**5 POUR GRILLER DES CROQUE-MONSIER**

- Les grille-pain mixtes sont vendus avec des cages pour croque-monsieur. **3**
- Il est possible d'acheter des cages supplémentaires en accessoires pour

tous les modèles de grille-pain **réglables** Dualit.

**POUR PREPARER UN CROQUE-MONSIER :**

- Choisissez des tranches de pain d'épaisseur moyenne. Beurrez **légèrement** les tranches d'un côté seulement et placez la garniture entre les tranches **non beurrées**. Ne garnissez pas trop le sandwich.
- Placez le croque-monsieur dans la cage, puis introduisez-le dans le grille-pain.
- Sélectionnez le nombre de fentes sur le bouton de sélection. Régler le bouton de minuterie à une position entre 2.5 et 3.5 selon la couleur souhaitée.
- Suggestion de garniture : Tranche de jambon **mince** et tranche de fromage **mince**. Tomate et fromage ou tout mélange similaire. Nous vous recommandons d'utiliser des tranches de fromage prédécoupées.
- **Beurrez toujours légèrement la partie EXTERIEURE du sandwich, car cela réchauffera encore plus la garniture.**

**PETITS CONSEILS POUR REUSSIR VOS TRANCHES GRILLEES**

- Nous vous recommandons d'utiliser des tranches de pain de la veille ou même de l'avant-veille. Coupez nettement les tranches en évitant les bords irréguliers.
- N'enfoncez pas de force les tranches de pain épaisses sinon vous aurez des difficultés pour les éjecter. N'introduisez jamais de morceaux de pain détachés.

- **Si des fentes réchauffées sont vides, le pain dans les fentes adjacentes sera grillé de façon inégale.**
- Si la tranche de pain est très mince, elle risque d'être grillée de façon inégale.

**ATTENTION :** Si des fentes **ne** contenant **pas** de tranche de pain sont réchauffées, cela risque d'endommager les éléments chauffants et de griller de façon inégale. N'utilisez pas le grille-pain si le tiroir ramasse-miettes ou la plaque de base n'est pas en place, ou est mal mis(e) en place. Ne recouvrez jamais le dessus du grille-pain et ne l'utilisez jamais comme chauffe-plat. **Débranchez toujours le grille-pain s'il n'est pas utilisé.**

**6** PIED REGLABLE

- Ce grille-pain est muni d'un pied réglable à l'arrière. Il est possible de le tourner à la main afin de relever ou d'abaisser le grille-pain pour tenir compte de surfaces de travail irrégulières.

**7** NETTOYAGE

- Débranchez le grille-pain et attendez qu'il refroidisse avant de le nettoyer.
- Retirez le tiroir ramasse-miettes et nettoyez-le tous les jours.
- Il faut soigneusement brosser les miettes (à l'aide d'une brosse douce) pour les éliminer des éléments chauffants. Retournez le grille-pain sens dessus dessous et secouez-le.

- N'introduisez jamais de fourchette ni d'instrument coupant pour enlever des morceaux de pain détachés car cela risque d'endommager les éléments chauffants.
- Utilisez un chiffon humecté pour essuyer les surfaces extérieures du grille-pain. Vous pouvez, à votre gré, utiliser un produit pour acier inoxydable afin de restaurer son brillant, mais ce produit ne doit pas attaquer la surface et ne doit pas contenir d'ammoniaque. Il doit être utilisé **uniquement** sur le **carter en acier inoxydable**.
- Cet appareil ne doit être ni immergé dans l'eau ni nettoyé sous un jet d'eau.

**8** SERVICE APRES-VENTE ET CONSEILS CLIENTELE

- Si le cordon électrique est endommagé, il faut le remplacer par un ensemble cordon spécial disponible auprès de Dualit ou d'un agent agréé Dualit. Cette pièce doit être montée uniquement par un électricien compétent.
- Si le grille-pain ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter le magasin qui vous l'a vendu, ou appelez le service assistance Dualit au numéro + 44 (0)1293 652 500 ou par e-mail : info@dualit.com

**9** GARANTIE

- Si votre grille-pain tombe en panne pendant l'année qui suit la date de l'achat, nous nous chargerons, à notre gré, de le réparer ou de le remplacer gratuitement. L'élément ProHeat fait l'objet d'une garantie d'un an supplémentaire (pièce seulement), dans

- les conditions suivantes :
- Vous ne l'avez pas utilisé de manière abusive, négligente ou vous ne l'avez pas endommagé.
- Il n'a fait l'objet d'aucune modification.
- Il est accompagné du justificatif d'achat indiquant l'adresse du magasin qui vous l'a vendu.
- Cette garantie n'affecte en rien vos droits de recours.
- Dualit décline toute responsabilité en ce qui concerne des dégâts implicites ou consécutiels.

**10** CONSEILS D'ENTRETIEN

- Les opérations d'entretien doivent être effectuées uniquement par un agent de service agréé Dualit ou par un électricien compétent.**
- A. Elément chauffant relevé
  - B. Barrette de retenue des éléments chauffants
  - C. Barrettes de connexion
  - D. Bouton de minuterie
- Par souci de protection personnelle, utilisez uniquement des pièces d'origine Dualit dans votre grille-pain.**
- Pour remplacer les éléments ProHeat, utilisez uniquement des éléments d'origine



Dualit (estampés "DUALIT"). La sécurité et la performance du grille-pain ne peuvent pas être garanties en cas d'utilisation d'éléments chauffants de qualité inférieure. La pose de pièces autres que des pièces Dualit annule la garantie.

**METHODE DE REMPLACEMENT DES ELEMENTS CHAUFFANTS**

1. **Débranchez le grille-pain de la prise secteur.**
2. Retirez le tiroir ramasse-miettes.
3. Dévissez les pieds et retirez la plaque de base.
4. Desserrez les deux écrous et faites glisser la barrette de retenue des éléments chauffants.
5. Prenez note de la position des barrettes de connexion et des fils électriques, puis dévissez les écrous qui les retiennent à l'élément à remplacer. Recourbez les barrettes de connexion, retirez l'ancien élément, puis faites glisser l'élément neuf pour le mettre en place. Pour fixer les barrettes de connexion dans leur emplacement d'origine, serrez les écrous.
6. Faites glisser la barrette de retenue de l'élément pour la mettre en place, puis serrez les écrous.
7. Vérifiez que les éléments de haute puissance nominale marqués "CENTRE" se trouvent au milieu et que les deux éléments de basse puissance nominale marqués "END" se trouvent aux extrémités.
8. Remettez la plaque de base, les pieds et le tiroir ramasse-miettes.
9. Pour un usage commercial, effectuez un essai PAT sur le grille-pain avant de l'utiliser.

Dualit

DUALIT LIMITED COUNTY OAK WAY CRAWLEY WEST SUSSEX RH11 7ST  
TELEPHONE : +44 (0) 1293 652 500 FACSIMILE : +44 (0) 1293 652 555

EMAIL: info@dualit.com WEB: www.dualit.com  
COMMUNITY TM 48728 UK TM 2036590 UK PAT 9912859.7  
US TM 2231283 US PAT 09177984

REG DESIGN 2052494  
UK PAT 9912859.7  
US PAT 09177984



